10/562,052

INDEX OF CLAIMS

•	Reje c ted	. N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
.		()	Objected

						-:-	• • •		••••	• • • • •	
	lm	Dato ·									
	Original 3]			<u> </u>]	r]
	ž			1]						1
	Š,	Ì								ļ	
	<u></u>		-			-	<u> </u>				-
	-}			-							-
	+				- <u>-</u> -						
										_	_
	-1			<u> </u>	_						<u> </u>
	4					<u> </u>	_	_		-	
	đ				_	ļ					
	7 8					<u>. </u>	نـــا				
	4			_		Ŀ			_		
	·ġ	-2-				·			· .		
	10	-									
_	111	إت							_		_
	1								_	_	
ļ	19 12 13 14									_	
1	11 15					_				_	
ļ	16 16				_		_				_
(16										
	17							_			
	18	_									
	19		·								
1	20										
	21										
	22										
	23									·	
	24		·			<u></u>		Ш		_	
	25	\Box				-					
_	26						_				
	27	_	·	_	<u>.</u>		_	_			
	28	_	_						<u>.</u>	<u>. </u>	·
1	29		<u>.</u>	·		<u> </u>					
ļ	30		_								
1	31				· 	_		_		ļ	
	32		_					_	_		<u> </u>
	33			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	
ъ.	3X:	\equiv		=			=		===	≡	===
	35 36	•			-	 	<u> </u>	-	_	-	
+	_					-		<u> </u>	-	-	-
+	37 38			 -		 					
+		_								—	-
+	39			-	1-	 -			-		
1	40				<u> </u> :-	<u> </u>	 	<u> </u> _		-	
1	41				<u> </u>	_		<u> </u>			
1	42		<u> </u>	_		_	<u> </u>			 _	
1	43			ļ	<u> </u> _	 	<u> </u>			<u> </u> _	<u> </u>
1	44			<u> </u>	<u> _</u>	 				_	
4	45		<u> </u>		<u> </u> _	1_				<u> _</u>	
4	46	-	 	 	 _			_		_	_
۲	47		<u> </u>	 _	Ŀ	_		_	_	_	<u> </u>
4	48	<u> </u> _	 	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	<u> </u>
4	49	<u> </u>	_	 	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1	60	l	1	l	1	1		1	ı	1	[

Cle	lm					Oat	0			,	
Final	Original										
ιī		_									
	61					ļ			<u></u>	<u> </u> .	
	52										
	63										
	-54										
	55				_						
	66		_		_					_	
	67		_	_	_						
	58		\dashv	_		<u>. </u>					
	69		_	_	_		•	_			
	60				_			_	_	_	
	61		_	_						-	-
	62			-	-	_	_			_	
	63 64	-	-	\dashv			-		_	\dashv	_
_	65						-		-		
	66	\dashv	-				-				-
	67		\dashv	, - 	-	-					-
	68	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	-			-	
	69		\neg			-	-		-	_	-
	70			-			-				_
-	71		긕	\dashv					-	\dashv	
-	72		\dashv	ᅱ	\dashv		-		-		
\dashv	73			\dashv	-	_					
	74		-1		\neg						
	75										
	76										
	77	\Box									
	78					-				<u>.</u>	
	78	-			_						<u> </u>
	80 81	-						-		_	-
	82		_					-	<u> </u>	-	
-	83		_				-			-	_
	84					_		_	_	_	
==	85		=					-	=		
-	88		_		-		-		_		
	87	·				_	-		_		
	68	-	_				-	_	_	7	_
	88		-				Π	I^-		ļ	
	80		_	_			I^-	1	1		
	91	_		_	-	-	 	1	1	<u> </u>	-
-	92	_			_	<u> </u>	1	-	-	-	
	93									_	
<u> </u>	94			_							
	95										
	96										_
Ĺ	97			_					_		_
	98	_	L	L	_	_	_	<u> </u>	_	_	_
L	99		L	_	_	_	_	_	_	_	_
1	100	<u> </u>	·	1	1	(1	1	1	1	1

Cla	lm					Dat		····	
	ופר								
Final	Original								
···	101								
	102		;	 . i ·	 i	·		. 	
	103 104								
	101		_						
	105	-		-					ŀ
_	106								١.
_	107		:	-:-	<u>.</u>		. :-		:
_	103 109					4	<u>. !</u>	: :	
	110	-	_	. :		- ; ; -	: <u>; </u>		
	111	<u>:</u> .		_	: !			::	
	112			- -		+			
	113	: 7	:	•		:: <u>.</u>			.:
	114	:						,	
	115		! : ;: ·	: .					
_	116 117		: <u></u>	• •	_	-			· ;
	118		-				::-	÷	<u>.</u>
-	119	\vdash	. 	<u> </u>	+	-	-	÷	∟'
	120		÷			, 			٠.
	121		-	÷	+-		$\overline{}$	÷	٠.
	122						$\overline{}$		- : - :
	123						<u>:</u>		4
_	124		٠.	. , -	_		-		-
\dashv	125 126	-	_	-	-		.		
	127		·				•	·-	-
_	128			_					
	129	Ŀ					:		:
_	130	_		_		·		:	-
_	131 132			<u> </u>	-		-	_	-
	133	_				:	-		<u>-</u>
	134					;- 	-		<u>.</u>
	135						۲		_
	136	· .					··	·-	- ·
	137	_	=	<u> </u>			_	· <u>:</u> -	-
	138 139		-	<u> </u>	-	÷	<u> </u>	$\dot{-}$	-
	140	1	-	-				-	-
	141		-	-	-	_			-
	142	1	-	-		-			
Ė	143			_					_
	144		Ŀ	Ŀ					
	145		_	_	 			_	
	146			-			~		-
_	147 148		-	-	-	-			-
-	149	1—	1	-	-	-	-	_	
-	150	-	-	-	-	-		×	
		-			_				